

MasterFinish CLN 689

Umweltfreundlicher Reiniger für alle Arten von Betonschalungen auf Basis nachwachsender Rohstoffe

ANWENDUNGSGEBIET

Reinigung von Schalungen aller Art zur Vorbereitung des Trennmittelauftrags um optimale, fleckenfreie Betonoberflächen zu erzielen. Wegen der hohen Reinigungskraft ist bei unbekanntem Schalhautypen ein Vorversuch notwendig.

WIRKUNG

MasterFinish CLN 689 hat eine starke Reinigungswirkung und entfernt Staub, Reste von Fetten, Ölen und anderen Verunreinigungen, wie Kleber und Styropor. Die verbleibende Microschicht verstärkt die Trennwirkung des nachfolgenden Trennmittels und wirkt rostschtzend. Wegen der hohen Reinigungswirkung können Lacke und Beschichtungen angelöst werden.

VERBRAUCH

Je nach Verschmutzung 15 bis 30 ml / m²

VERARBEITUNG

MasterFinish CLN 689 wird mit einem Hochdrucksprühgerät, Pinsel oder Bürste auf die Schalung aufgebracht. Bei Paletten Anlagen zur Fertigung von Decken und Wänden, erzielt man optimale Ergebnisse mit einem Sprühbalken vor der Bürstenreinigung. Bei manueller Reinigung ist der

Reiniger vor der Trennmittelapplikation mittels Abzieher oder sauberen Mopp zu entfernen. Verbleibende Überschüsse können zu Oberflächenstörungen führen.

LAGERBEDINGUNGEN

MasterFinish CLN 689 ist in ungeöffneten Originalgebinden mindestens 12 Monate lagerfähig und sollte vor Frost und direkter Sonneneinstrahlung geschützt gelagert werden. Es sind die gesetzlichen Vorgaben zum Lagern, Abfüllen und Umschlagen wassergefährdender Stoffe zu beachten.

ARBEITSSCHUTZ / UMWELTVERHALTEN

Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung und Schutzhandschuhe tragen. Mit dem Produkt verunreinigte Kleidungsstücke unverzüglich entfernen. Benetzte Stellen mit Wasser und Seife waschen. Sicherheitsdatenblatt beachten.

LIEFERUNG

IBC 1000l , Fass 210l, Kanister 20l

Produkt-Daten	
Rohstoffbasis	Nachwachsende Rohstoffe mit Netzmittel
Farbe und Lieferform	Hellgelbe klare Flüssigkeit
Dichte (bei 20 °C)	0,89 +/- 0,02 g/cm ³
Verarbeitungstemperatur	ab -5 °C – vorzugsweise 20 °C ± 5 °C

Stand: 05.09.2017 VG

Rechtlicher Hinweis

Die Angaben in diesem Merkblatt sind nach bestem Wissen erstellt und stellen den derzeitigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen dar. Es handelt sich bei diesen Angaben allein um Produktbeschreibungen, in keinem Fall jedoch um Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantien. Der

Verarbeiter bleibt verpflichtet, eigene Untersuchungen und Prüfungen durchzuführen, um eine Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte in seinem speziellen Geschäftsbereich zu verantworten. Mit Erscheinen dieses Merkblattes sind die vorausgegangenen Ausgaben ungültig.